

各学科の成績評価と総合評価科目点数

学則並びに学則細則に基づき学科試験、実技試験を実施している。
 平常点(出席率、レポート、学修姿勢等を考慮)に関しては、科目ごとに採点法を統一している。
 それらを合計し、総合評価総点を出し成績評価をしている。
 また、学期ごとに成績通知書を保護者、保証人宛に郵送している。

自動車整備科2年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	エンジン I	100	100	50	250
1	1	2	燃料・手仕上げ	100	100	50	250
1	1	3	走行 I	100	100	50	250
1	1	4	制動 I	100	100	50	250
1	1	5	自動車工学 I	100	0	0	100
1	2	1	エンジン II	100	100	50	250
1	2	2	エンジン整備	100	100	50	250
1	2	3	駆動 I	100	100	50	250
1	2	4	制動 II	100	100	50	250
1	2	5	自動車工学 II	100	0	0	100
1	3	1	エンジン III	100	100	50	250
1	3	2	ジーゼル I	100	100	50	250
1	3	3	走行 II	100	100	50	250
1	3	4	定期点検 I	100	100	50	250
1	3	5	自動車工学 III	100	0	0	100
2	1	1	エンジン IV	100	100	50	250
2	1	2	ジーゼル II	100	100	50	250
2	1	3	駆動 II	100	100	50	250
2	1	4	定期点検 II	100	100	50	250
2	1	5	自動車工学 IV	100	0	0	100
2	2	1	エンジン V	100	100	50	250
2	2	2	ジーゼル III	100	100	50	250
2	2	3	走行 III	100	100	50	250
2	2	4	制動 III	100	100	50	250
2	2	5	自動車総合 I	0	100	0	100
2	2	6	自動車工学 V	100	0	0	100
2	3	1	自動車総合 II・III	100	0	0	100
2	3	2	故障探究	100	0	0	100
2	3	3	検査	100	0	0	100
2	3	4	法令	100	0	0	100
						総合評価総点	6000

1級自動車科4年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	エンジン I	100	100	50	250
1	1	2	燃料・手仕上げ	100	100	50	250
1	1	3	走行 I	100	100	50	250
1	1	4	制動 I	100	100	50	250
1	1	5	自動車工学 I	100	0	0	100
1	2	1	エンジン II	100	100	50	250
1	2	2	エンジン整備	100	100	50	250
1	2	3	駆動 I	100	100	50	250
1	2	4	制動 II	100	100	50	250
1	2	5	自動車工学 II	100	0	0	100
1	3	1	エンジン III	100	100	50	250
1	3	2	ジーゼル I	100	100	50	250
1	3	3	走行 II	100	100	50	250
1	3	4	定期点検 I	100	100	50	250
1	3	5	自動車工学 III	100	0	0	100
2	1	1	エンジン IV	100	100	50	250
2	1	2	ジーゼル II	100	100	50	250
2	1	3	駆動 II	100	100	50	250
2	1	4	定期点検 II	100	100	50	250
2	1	5	自動車工学 IV	100	0	0	100
2	2	1	エンジン V	100	100	50	250
2	2	2	ジーゼル III	100	100	50	250
2	2	3	走行 III	100	100	50	250
2	2	4	制動 III	100	100	50	250
2	2	5	自動車総合 I	0	100	0	100
2	2	6	自動車工学 V	100	0	0	100
2	3	1	自動車総合 II・III	100	0	0	100
2	3	2	故障探究	100	0	0	100
2	3	3	検査	100	0	0	100
2	3	4	法令	100	0	0	100

3	1	1	エンジン工学 I	100	100	0	200
3	1	2	制動システム工学	100	100	0	200
3	1	3	駆動システム工学	100	100	0	200
3	1	4	電子回路・テスタ	100	0	0	100
3	1	5	安全管理	100	0	0	100
3	1	6	自動車産業研究 I	100	0	0	100
3	1	7	機械工学概論	100	0	0	100
3	2	1	エンジン工学 II	100	100	0	200
3	2	2	HV機構 I	100	0	0	100
3	2	3	操舵システム工学	100	100	0	200
3	2	4	空調システム工学	100	100	0	200
3	2	5	振動・騒音工学	100	100	0	200
3	2	6	総合診断	100	100	0	200
3	2	7	環境保全	100	0	0	100
3	2	8	工場管理論	100	0	0	100
3	3	1	HV機構 II	0	100	0	100
3	3	2	新機構 I	100	0	0	100
3	3	3	新機構 II	100	0	0	100
3	3	4	車上整備 I	0	100	0	100
3	3	5	社会学	100	0	0	100
4	1	1	故障診断	0	100	0	100
4	1	2	車上整備 II	0	100	0	100
4	1	3	電装総合診断	0	100	0	100
4	1	4	教育指導概論	100	0	0	100
4	2	1	応用整備 I	0	100	0	100
4	2	2	応用整備 II	0	100	0	100
4	2	3	応用整備 III	0	100	0	100
4	2	4	実務研修	0	100	0	100
4	2	5	自動車産業研究 II	100	0	0	100
4	2	6	エステイメーション	100	0	0	100
4	3	1	総合整備	0	100	0	100
4	3	2	接客コミュニケーション実務	0	100	0	100
総合評価総点							10000

国際整備科3年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	基礎エンジン I	100	100	50	250
1	1	2	基礎燃料・手仕上げ	100	100	50	250
1	1	3	基礎走行 I	100	100	50	250
1	1	4	基礎制動 I	100	100	50	250
1	1	5	自動車工学 I	100	0	0	100
1	2	1	基礎エンジン II	100	100	50	250
1	2	2	基礎エンジン整備	100	100	50	250
1	2	3	基礎駆動 I	100	100	50	250
1	2	4	基礎制動 II	100	100	50	250
1	2	5	基礎自動車工学 II	100	0	0	100
1	3	1	基礎エンジン III	100	100	50	250
1	3	2	基礎ジーゼル I	100	100	50	250
1	3	3	基礎走行 II	100	100	50	250
1	3	4	基礎定期点検 I	100	100	50	250
1	3	5	自動車工学 III	100	0	0	100
2	1	1	エンジン I	100	100	50	250
2	1	2	燃料・手仕上げ	100	100	50	250
2	1	3	走行 I	100	100	50	250
2	1	4	制動 I	100	100	50	250
2	1	5	自動車工学 I	100	0	0	100
2	2	1	エンジン II	100	100	50	250
2	2	2	エンジン整備	100	100	50	250
2	2	3	駆動 I	100	100	50	250
2	2	4	制動 II	100	100	50	250
2	2	5	自動車工学 II	100	0	0	100
2	3	1	エンジン III	100	100	50	250
2	3	2	ジーゼル I	100	100	50	250
2	3	3	走行 II	100	100	50	250
2	3	4	定期点検 I	100	100	50	250
2	3	5	自動車工学 III	100	0	0	100
3	1	1	エンジン IV	100	100	50	250
3	1	2	ジーゼル II	100	100	50	250
3	1	3	駆動 II	100	100	50	250
3	1	4	定期点検 II	100	100	50	250
3	1	5	自動車工学 IV	100	0	0	100
3	2	1	エンジン V	100	100	50	250
3	2	2	ジーゼル III	100	100	50	250
3	2	3	走行 III	100	100	50	250
3	2	4	制動 III	100	100	50	250
3	2	5	自動車総合 I	0	100	0	100
3	2	6	自動車工学 V	100	0	0	100
3	3	1	自動車総合 II・III	100	0	0	100
3	3	2	故障探究	100	0	0	100
3	3	3	検査	100	0	0	100
3	3	4	法令	100	0	0	100
						総合評価総点	9300

1級専攻科2年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	エンジン工学 I	100	100	0	200
1	1	2	制動システム工学	100	100	0	200
1	1	3	駆動システム工学	100	100	0	200
1	1	4	電子回路・テスタ	100	0	0	100
1	1	5	安全管理	100	0	0	100
1	1	6	自動車産業研究 I	100	0	0	100
1	1	7	機械工学概論	100	0	0	100
1	2	1	エンジン工学 II	100	100	0	200
1	2	2	HV機構 I	100	0	0	100
1	2	3	操舵システム工学	100	100	0	200
1	2	4	空調システム工学	100	100	0	200
1	2	5	振動・騒音工学	100	100	0	200
1	2	6	総合診断	100	100	0	200
1	2	7	環境保全	100	0	0	100
1	2	8	工場管理論	100	0	0	100
1	3	1	HV機構 II	0	100	0	100
1	3	2	新機構 I	100	0	0	100
1	3	3	新機構 II	100	0	0	100
1	3	4	車上整備 I	0	100	0	100
1	3	5	社会学	100	0	0	100
2	1	1	故障診断	0	100	0	100
2	1	2	車上整備 II	0	100	0	100
2	1	3	電装総合診断	0	100	0	100
2	1	4	教育指導概論	100	0	0	100
2	2	1	応用整備 I	0	100	0	100
2	2	2	応用整備 II	0	100	0	100
2	2	3	応用整備 III	0	100	0	100
2	2	4	実務研修	0	100	0	100
2	2	5	自動車産業研究 II	100	0	0	100
2	2	6	エステイメーション	100	0	0	100
2	3	1	総合整備	0	100	0	100
2	3	2	接客コミュニケーション実務	0	100	0	100
				総合評価総点			4000

スマートモビリティ科2年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	HVシステム概論	100	0	0	100
1	1	2	電気工学	100	100	0	200
1	1	3	電気工事士概論	100	0	0	100
1	1	4	電気工事士演習	100	100	0	200
1	1	5	自動車産業研究 I	100	0	0	100
1	1	6	基礎製図	0	100	0	100
1	1	7	データ・情報活用手法基礎	0	100	0	100
1	2	1	電動システム	100	0	0	100
1	2	2	機械要素	100	0	0	100
1	2	3	基礎工学	100	0	0	100
1	2	4	車両整備 I	0	100	0	100
1	2	5	HVシステム演習 I	0	100	0	100
1	2	6	営業工場管理 II	100	0	0	100
1	2	7	材料工学 I	100	0	0	100
1	2	8	データ・情報活用手法演習 I	0	100	0	100
1	3	1	エネルギー工学	100	0	0	100
1	3	2	電動車両研究	100	0	0	100
1	3	3	機械設計 I	0	100	0	100
1	3	4	問題解決手法 I	0	100	0	100
1	3	5	データ・情報活用手法演習 II	0	100	0	100
1	3	6	自動車整備	0	100	0	100
2	1	1	HVシステム演習 II	0	100	0	100
2	1	2	機械設計 II	0	100	0	100
2	1	3	スマート工学 I	100	0	0	100
2	1	4	自動車新機構 I	100	100	0	200
2	1	5	問題解決手法 II	0	100	0	100
2	1	6	営業工場管理	100	0	0	100
2	1	7	データ・情報活用手法演習 III	0	100	0	100
2	2	1	スマート工学 II	100	0	0	100
2	2	2	自動車新機構 II	100	0	0	100
2	2	3	材料工学 II (エステメ)	100	0	0	100
2	2	4	トレーナ実習	0	100	0	100
2	2	5	インターンシップ	100	100	0	200
2	2	6	データ・情報活用手法演習 IV	0	100	0	100
2	2	7	自動車産業研究 II	100	0	0	100
2	3	1	車両整備 II	100	100	0	200
2	3	2	卒業研究	100	0	0	100
2	3	3	卒業研究発表会	0	100	0	100
				総合評価総点			4300

トヨタセールスエンジニア科2年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	商品知識 I	100	0	0	100
1	1	2	自動車技術 I	100	0	0	100
1	1	3	ビジネス基礎 I	100	100	0	200
1	1	4	営業工場管理 I	100	0	0	100
1	1	5	自動車産業研究 I	100	0	0	100
1	2	1	商品知識 II	100	0	0	100
1	2	2	関連商品知識	100	0	0	100
1	2	3	ビジネス基礎 II	100	100	0	200
1	2	4	商談・応対 I	100	100	0	200
1	2	5	営業工場管理 II	100	0	0	100
1	2	6	プレゼン手法	0	100	0	100
1	2	7	エステメーション	100	0	0	100
1	2	8	総合整備 I	100	100	0	200
1	2	9	問題解決手法 I	100	0	0	100
1	3	1	商品知識 III	100	0	0	100
1	3	2	自動車技術 II	100	0	0	100
2	1	1	商品知識 IV	100	0	0	100
2	1	2	自動車技術 III	100	0	0	100
2	1	3	ビジネス応用 I	100	100	0	200
2	1	4	商談・応対 II	100	100	0	200
2	1	5	問題解決手法 II	100	0	0	100
2	1	6	スマート工学 I	100	0	0	100
2	1	7	経営・経済学概論	100	0	0	100
2	2	1	商品知識 V	100	0	0	100
2	2	2	ビジネス応用 II	100	100	0	200
2	2	3	商談・応対 III	100	100	0	200
2	2	4	インターンシップ II	0	100	0	100
2	2	5	自動車産業研究 II	100	0	0	100
2	3	1	商品知識 VI	100	0	0	100
2	3	2	卒業研究	100	100	0	200
				総合評価総点			3900

ボデークラフト科1年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	総合整備Ⅰ	100	100	50	250
1	1	2	板金Ⅰ	100	100	50	250
1	1	3	塗装Ⅰ	100	100	50	250
1	1	4	自主研究Ⅰ	0	100	50	150
1	2	1	総合整備Ⅱ	100	100	50	250
1	2	2	総合整備Ⅲ	0	0	0	0
1	2	3	板金Ⅱ	100	100	50	250
1	2	4	塗装Ⅱ	100	100	50	250
1	2	5	エステイメーション	100	0	50	150
1	2	6	自主研究Ⅱ	0	100	50	150
1	3	1	インターンシップ	0	100	0	100
総合評価総点							2050

ボデークラフト研究科1年間の総合評価科目点数

学年	学期	科目	科目名	学科点	実習点	平常点	科目点
1	1	1	FRP加工	0	100	0	100
1	1	2	塗装Ⅳ	100	100	50	250
1	1	3	塗装Ⅴ	0	100	50	150
1	1	4	板金Ⅲ	100	100	50	250
1	2	1	インターンシップ	0	100	0	100
1	2	2	板金Ⅳ	100	100	50	250
1	3	1	総合整備Ⅳ	0	100	0	100
1	3	2	卒業研究	0	100	50	150
総合評価総点							1350